



## Krajský úřad Královéhradeckého kraje

Viz. rozdělovník

Váš dopis ze dne | Vaše značka (č. j.)

Naše značka (č. j.)  
12535/ZP/2012-Čr

Hradec Králové  
22.08.2012

Odbor | oddělení  
Odbor životního prostředí a zemědělství  
Oddělení EIA a IPPC

Vyřizuje | linka | e-mail  
Ing. David Černošek / 188  
[dcernosek@kr-kralovehradecky.cz](mailto:dcernosek@kr-kralovehradecky.cz)

### **Posuzování vlivů na životní prostředí podle § 7 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) – předání závěru a závěr zjišťovacího řízení podle § 7 zákona k záměru „Rozšíření kapacity recyklačního střediska odpadů a úpravny kameniva pro stavební účely“**

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, Vám jako příslušný úřad podle § 22 zákona sděluje, že záměr „Rozšíření kapacity recyklačního střediska odpadů a úpravny kameniva pro stavební účely“ byl podroben zjišťovacímu řízení podle § 7 zákona. Na základě písemných vyjádření dotčených správních úřadů, dotčených územně samosprávných celků a veřejnosti byl vydán závěr zjišťovacího řízení.

**Dotčené územní samosprávné celky**, tj. město Vrchlabí a Královéhradecký kraj, žádáme podle § 16 odst. 3 zákona o zveřejnění závěru zjišťovacího řízení na úředních deskách a nejméně ještě jedním v dotčeném území obvyklým způsobem (např. místní tisk nebo rozhlas). Doba zveřejnění je nejméně 15 dnů. **Současně žádáme dotčené územní samosprávné celky v souladu s § 16 odst. 4 zákona o písemné vyrozumění o dni vyvěšení této informace příslušnému orgánu** (tj. krajskému úřadu) **v nejkratším možném termínu.**

Do závěru zjišťovacího řízení lze také nahlédnout na internetových stránkách České informační agentury životního prostředí (<http://tomcat.cenia.cz/eia/view.jsp>), dále na internetových stránkách krajského úřadu (<http://www.kr-kralovehradecky.cz>) ve složce Životní prostředí a zemědělství – Aktuální informace z životního prostředí a zemědělství – Posuzování vlivů na životní prostředí – EIA (na těchto internetových stránkách lze také získat elektronickou podobu této písemnosti pro zveřejnění na elektronické úřední desce) nebo na krajském úřadu, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, (budova Regiocentra Nový pivovar), č. dveří N1.906, p. Černošek, tel. 495 817 188.

# **„Rozšíření kapacity recyklačního střediska odpadů a úpravny kameniva pro stavební účely“**

## **ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ**

podle § 7 zákona

### **Identifikační údaje:**

#### ***Název:***

Rozšíření kapacity recyklačního střediska odpadů a úpravny kameniva pro stavební účely

#### ***Kapacita (rozsah) záměru:***

Záměrem je rozšíření kapacity recyklačního střediska stavebních odpadů. Záměr bude umístěn do stávající provozovny společnosti Envistone spol. s r.o. ve Vrchlabí. Stávající kapacita záměru je do 1 000 t zpracovaného odpadu kategorie „O“ za rok. Realizací záměru dojde ke zvýšení kapacity záměru na 29 900 t/rok vyrobených materiálů (stavebních hmot + výrobků) vyrobených z 28 900 t/rok přijatých odpadů kategorie „O“ a 1 000 t/rok přírodních písků a kameniva.

#### **Kapacita střediska:**

- současná kapacita: do 1 000 t zpracovaného odpadu kategorie „O“ za rok
- maximální kapacita po rozšíření: 29 900 t/rok vyrobených materiálů (stavebních hmot + výrobků) vyrobených z 28 900 t/rok přijatých odpadů a 1 000 t/rok přírodních písků a kameniva
- výkon třídící linky: 80 t/hod
- výkon drtící linky: 80 t/hod
- provozní hodiny třídící linky: 475 hod/rok
- provozní hodiny drtící linky: 100 hod/rok

#### **Doprava po rozšíření kapacity:**

- počet nákladních vozů do 12 t za den: 8
- počet nákladních vozů do 20 t za den: 10
- počet osobních vozů za den: 3

#### ***Charakter záměru:***

Zájmové území leží ve východní části města Vrchlabí, jižně od komunikace č. I/14 poblíž benzínové stanice Lukoil na ulici Lánovská. Jedná se převážně o plochy, které v minulosti sloužily jako úložiště sutí a zeminy. Plocha je velmi dobře přístupná pro nákladní dopravu.

Využívané pozemky jsou zahrnuty v platném územním plánu města Vrchlabí jako plochy smíšené komerční, přípustně využitelné pro výrobní služby, stavebnictví, podmíněně přípustné využití pro výrobu místního významu, sklady apod. Plánovaný záměr je tedy v souladu s platnou územně plánovací dokumentací.

Recyklační středisko společnosti Envistone spol. s r.o. slouží ke krátkodobému uložení stavebních odpadů kategorie „O“ a jejich následnému přepracování resp. úpravě drcením a tříděním, s cílem využití jako druhotné suroviny v procesu následné stavební výroby, jako

náhrady primárních surovin a k úpravě takových surovin, které splňují požadavky na vstupní surovinu, kde po jejich úpravě vznikne kamenivo - materiály určené pro stavební účely, dle platných ČSN.

Na recyklační středisko jsou přijímány pouze odpady kategorie ostatní odpad a materiály, které nepředstavují žádné ekologické riziko. Seznam odpadů přijímaných do recyklačního střediska je uveden v následující tabulce:

Seznam odpadů, které jsou přijímány do recyklačního střediska:

Katalogové číslo	Název druhu odpadu
10 09 06	Licí formy a jádra nepoužitá k odlévání neuvedená pod číslem 10 09 05
10 09 08	Licí formy a jádra použítá k odlévání neuvedená pod číslem 10 09 07
16 11 02	Jiné vyzdívky na bázi uhlíku a žáruvzdorné materiály z metalurgických procesů neuvedené pod 16 11 01
16 11 04	Jiné vyzdívky a žáruvzdorné materiály z metalurgických procesů neuvedené pod číslem 16 11 03
16 11 06	Vyzdívky a žáruvzdorné materiály z metalurgických procesů neuvedené pod číslem 16 11 05
17 01 01	Beton
17 01 02	Cihly
17 01 03	Tašky a keramické výrobky
17 01 07	Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků neuvedené pod číslem 17 01 06
17 03 02	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01
17 05 04	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03
17 05 06	Vytěžená hlušina neuvedená pod číslem 17 05 05
17 05 08	Štěrka ze železničního svršku neuvedený pod číslem 17 05 07
17 06 04	Izolační materiály neuvedené pod čísly 17 06 01 a 17 06 03
17 08 02	Stavební materiály na bázi sádry neuvedené pod číslem 17 08 01
17 09 04	Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03

Mimo přijímaných odpadů jsou do zařízení přijímány suroviny určené pro další prodej, případně pro výrobu směsí pro pozemní stavitelství, v kombinaci s materiály získanými z recyklace odpadů. Jedná se převážně o přírodní písky a kamenivo v množství max. 1 000 t/rok.

Odpady jsou přijímány jak od drobných dodavatelů, tak od velkých stavebních firem. U dodávek většího rozsahu bude s dodavatelem odpadu uzavřena smlouva, ve které je deklarován původ, předpokládané množství a druh naváženého odpadu a dále podmínky pro dopravu materiálu.

V případě předpokládaného výskytu nebezpečných látek je požadováno doložení kvality odpadu provedenými analýzami. V zařízení se zpracovávají pouze stavební odpady vhodné k materiálovému využití (recyklaci), které nemají žádné nebezpečné vlastnosti a nedochází u nich při normálních podmínkách k fyzikálním, chemickým a biologickým změnám.

Obsluha zařízení je vždy fyzicky přítomna při převzetí a vykládce odpadu. Vždy je překontrolován vizuálně stav odpadů z hlediska jejich původu a kategorie. Po určení kategorie a druhu odpadu (dle katalogu odpadů), určí obsluha místo vykládky. V případě podezření na přítomnost jiných odpadů, než pro které je zařízení určeno, nebude vykládka povolena. Obsluha vystavuje průvodku (příjemku do zařízení), která obsahuje identifikační údaje původce odpadu, jméno odpovědného pracovníka, datum, kód a název odpadu, množství odpadu v tunách a původ odpadu.

Obsluha rovněž zajišťuje zápis do provozního deníku zařízení, který obsahuje výše uvedené údaje. Jednotlivé druhy odpadů deponované ve figurách jsou označeny kódem odpadu se slovní specifikací. V případě zhoršených povětrnostních podmínek jsou odpady zkrápěny vodou, aby se zabránilo nadměrné prašnosti, nebo je provoz pozastaven do obnovení příznivých podmínek.

Jednotlivé druhy stavebních odpadů jsou prvotně tříděny při příjmu dle druhu (např. beton, cihly, směsný stavební odpad, výkopové zeminy atd.) a takto separované jsou i ukládány na příslušné deponie. Následně se tyto odpady víceúrovňově upravují tříděním, drcením, případně dalším tříděním. Při každém technologickém procesu dochází k odstraňování sekundárního znečištění odpadu (dřevo, plasty apod.).

Technologické postupy a použitá zařízení jsou zvoleny tak, aby výsledné výrobky vyhověly při provádění zkoušek u akreditované zkušebny k ověření mechanicko-fyzikálních vlastností výrobků podle ČSN EN 13242 (Kamenivo pro nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy pro inženýrské stavby a pozemní komunikace).

Takto upravené výrobky jsou podrobeny posouzení od akreditované laboratoře podle vyhlášky č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů, tabulky č. 10.1 o obsahu škodlivin pro využívání daných výrobků na povrchu terénu případně o obsahu radionuklidů pro využití v bytové zástavbě. Na základě těchto zkoušek se vystavuje prohlášení o shodě na základě § 3, odst. 2 zákona č. 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti výrobků a o změně některých zákonů (zákon o obecné bezpečnosti výrobků), ve znění pozdějších předpisů. Na posouzené výrobky je zpracovaná průvodní dokumentace podle § 4 zákona o obecné bezpečnosti výrobků. Poté jsou výrobky připraveny na vrácení do stavební výroby jako náhrada přírodních surovin, případně pro další výrobu.

Materiály přijímané do zařízení jsou samostatně evidovány a ukládány odděleně od přijímaných odpadů a surovin již získaných z recyklace. Vzniklé výrobky budou určeny k prodeji jako náhrady přírodního kameniva a zásypové materiály a při výrobě směsí míchaných z materiálů získaných z recyklace odpadů a těchto surovin.

Mimo výše popisované vstupy je potřeba pro provoz zařízení dostatečné množství vody. Ta je však závislá na povětrnostních podmínkách a na množství dešťových srážek. Voda je určena k eliminaci prachu vznikajícího v recyklačním procesu. Zdroj této vody bude řešen dodavatelsky.

V zařízení jsou využívány běžné elektrické spotřebiče (vařič, topení, osvětlení, výpočetní technika apod.).

V zařízení při provozu se nelze v principu zcela vyhnout určité míře prašnosti. Tato míra však nemá trvalý charakter a závisí na druhu činnosti, povětrnostních podmínkách a vlastnostech zpracovávaných odpadů. Malé množství vzniká při běžném provozu např. dopravní obsluhou po komunikacích, větší při vlastní recyklaci, tedy při drcení a třídění. Ke snížení množství prachu o 80-95 % bude použita tlaková voda (kropení, mlžení).

V případě zhoršených povětrnostních podmínek jsou odpady zkrápěny vodou, aby se zabránilo nadměrné prašnosti, nebo je provoz pozastaven do obnovení příznivých podmínek.

Ke zkrápění recyklovaného materiálu ani pro případné čištění komunikací znečištěných provozem nebude používána povrchová voda z vodoteče Vápenického potoka.

Budou provedena taková technická opatření, která vyloučí případný únik zkrápěcích vod nebo ropných látek do Vápenického potoka (vytvoření zemního valu podél Vápenického potoka a podél hranice recyklačního střediska).

Při provozu zařízení vzniká určité množství odpadů, které nelze efektivně recyklovat. Jedná se převážně o odpady kategorie „O“. Hmotnostní tok je charakterizován poměrem tak, že ze 100 % vsázky odpadů přijatých do zařízení (tj. 28 900 t/rok) je po úpravě plně prvotně materiálově využito 97,51 % přijatých vstupních surovin. Další 2,32 % představují železné kovy, jejichž materiálové využití je zajištěno odprodáním do specializované sběrně. Celkově je tak materiálově využito 99,83 % vsázky odpadů do zařízení a pouze 0,17 % je dále nevyužitelných a je ukládáno na skládce.

Do zařízení jsou přijímány pouze výše uvedené stavební odpady vhodné k recyklaci, které nemají žádné nebezpečné vlastnosti a nedochází u nich při normálních podmínkách k fyzikálním, chemickým a biologickým změnám.

Skládkování odpadu bude provozováno v jednosměnném provozu (8,5 hod/den), 5 dní v týdnu, 52 týdnů/rok, tj. 2 210 hod/rok. Provoz drtiče bude 100 hod/rok a provoz třídící linky bude 475 hod/rok. Drtič a třídící linka nebudou provozovány souběžně.

Po navezení cca 1 000 t odpadu, bude odpad předrcen pomocí drtící linky. Drtící linka bude skrápěna vodou pro omezení emisí tuhých znečišťujících látek. Výkon linky se předpokládá 80 t/hod. Provoz linky bude maximálně 100 hod/rok.

Maximální kapacita zařízení bude 29 900 t/rok, kapacita drcení bude 8 000 t/rok.

Třídící linka bude sloužit k hrubému třídění navezeného odpadu a k jemnému třídění nadrceného odpadu. Třídící linka bude skrápěna vodou pro omezení emisí tuhých znečišťujících látek. Výkon linky se předpokládá 80 t/hod. Provoz linky bude maximálně 475 hod/rok.

Maximální kapacita hrubého třídění bude 29 900 t/rok, kapacita jemného třídění bude 8 000 t/rok.

#### ***Umístění:***

Kraj: Královéhradecký

Město: Vrchlabí

Katastrální území: Vrchlabí

Pozemky p.č.: 1435, 1436/1, 1436/2, 1436/3, 1436/6, 1436/7, 1436/11, 1436/22, 1436/38, 1436/42, 1436/43 a 1436/56

#### ***Předpokládaný termín zahájení realizace záměru a jeho ukončení:***

Předpokládaný termín navýšení kapacity záměru: 2012

#### ***Oznamovatel:***

ENVISTONE, spol. s r.o., U Panelárny 469, 503 02 Předměřice nad Labem (IČO 25994182)

#### **Závěr:**

Záměr „**Rozšíření kapacity recyklačního střediska odpadů a úpravny kameniva pro účely**“ naplňuje dikci bodu 6.2, kategorie II, přílohy č. 1 zákona. Proto bylo ve smyslu ust. § 7 zákona provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem je zjištění, zda záměr bude posuzován podle zákona.

Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu dospěl Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), jako příslušný orgán ve smyslu ust. § 22 zákona, vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, k závěru, že **záměr „Rozšíření kapacity recyklačního střediska odpadů a úpravny kameniva pro stavební účely“ nebude posuzován podle zákona.**

#### ***Odůvodnění:***

Ke zveřejněnému záměru se vyjádřili:

- Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, ze dne 30.07.2012,
- Královéhradecký kraj, ze dne 30.07.2012,
- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, ze dne 13.08.2012,
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, ze dne 10.08.2012.

V průběhu zjišťovacího řízení byly ze strany dotčených správních orgánů (Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové) vzneseny připomínky k předloženému oznámení záměru. Dotčené územní samosprávné celky a veřejnost nevznesly námitky proti předloženému oznámení a realizaci záměru.

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové (dále jen „KHS“) ve svém vyjádření ze dne 13.08.2012 (čj. S-KHSHK 18243/2012/HOK.HK/Td) souhlasí s oznámením záměru za předpokladu, že:

1. Před uvedením stavby do trvalého provozu bude provedeno kontrolní měření hluku ze stacionárních zdrojů a dopravy související se záměrem v denní době v chráněném venkovním prostoru staveb obytných objektů č.p. 578, č.p. 602 a č.p. 759 v k.ú. Vrchlabí akreditovanou nebo autorizovanou laboratoří dle doporučené metodiky.
2. V případě nedodržení hygienických limitů hluku v chráněném venkovním prostoru staveb obytných objektů budou navržena a realizována protihluková opatření, jejich účinnost bude ověřena kontrolním měřením.
3. Třídění a drcení materiálu, které běžně probíhá v jižní části areálu, bude v době, kdy na této jižní hranici není navezený materiál plnící funkci protihlukové zábrany, prováděno ve východní části areálu.

Krajský úřad k vyjádření KHS uvádí následující:

*KHS nepožaduje, aby záměr byl dále posuzován podle zákona. Podmínky uvedené ve vyjádření KHS nejsou směřovány do procesu posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona, ale do navazujících řízení. K požadavkům bude přihlédnuto v navazujících řízeních podle zvláštních právních předpisů.*

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, oddělení ochrany ovzduší (dále jen „ČIŽP – ochrana ovzduší“), ve stanovisku ze dne 10.08.2012 (čj. ČIŽP/45/IPP/1117373.002/12/KDR) uplatnilo k záměru tyto připomínky:

Cit.: „V případě, že bude závazně stanovena výrobní kapacita třídící a drtící linky tak, jak je uvedeno v dokumentaci, tj. pro drtící linku 100 hodin/rok s kapacitou drcení 8 000 t/rok nadrceného materiálu a pro třídící linku 475 hodin/rok s kapacitou pro hrubé třídění

29 000 t/rok a s kapacitou pro jemné třídění 8 000 t/rok, postačí doplnit požadované údaje v dalších stupních řízení podle § 17 zákona č. 86/2002 Sb. resp. § 11 zákona č. 201/2012 Sb. V opačném případě by měla být dopracována rozptylová studie na projektované parametry obou linek – 80 t/hod zpracovaného materiálu a maximální provozní dobu“.

Krajský úřad k vyjádření ČIŽP – ochrana ovzduší uvádí následující:

*Záměr je posuzován v rozsahu kapacitních údajů uvedených oznamovatelem v oznámení záměru, tj. pro drtící linku 100 hod/rok s kapacitou drcení 8 000 t/rok nadrceného materiálu a pro třídící linku 475 hod/rok s kapacitou pro hrubé třídění 29 000 t/rok a s kapacitou pro jemné třídění 8 000 t/rok. Výkon linek 80 t/hod je uveden jako maximální hodinový. Připomínka ČIŽP – ochrana ovzduší není tedy směřována do procesu posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona, ale do navazujících řízení. ČIŽP – ochrana ovzduší nepožaduje, aby záměr byl dále posuzován podle zákona. K požadavkům bude přihlédnuto v navazujících řízeních podle zvláštních právních předpisů.*

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, oddělení ochrany vod (dále jen „ČIŽP – ochrana vod“), ve stanovisku ze dne 10.08.2012 (čj. ČIŽP/45/IPP/1117373.002/12/KDR) uplatnilo k záměru tyto požadavky:

Cit.: „Doplňování PHM řešit jen na nepropustné manipulační ploše vybavené odlučovačem ropných látek. Do tohoto prostoru po ukončení pracovní směny soustřeďovat mobilní stroje a dopravní prostředky. Skladování a manipulaci s látkami závadnými vodám zabezpečit dle platné legislativy. Stavbu vybavit dostatečným množstvím sanačních prostředků. Všechny mechanismy pohybující se na stavbě udržovat v dobrém technickém stavu, provádět kontrolu zejména z hlediska možných ropných úkapů. Dále je nutné plnění opatření navržených z hlediska ochrany vod uvedených v kapitole D.4. Opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů, předložené dokumentace. Při splnění těchto podmínek nemá oddělení ochrany vod připomínek“.

Krajský úřad k vyjádření ČIŽP – ochrana vod uvádí následující:

*ČIŽP – ochrana vod nepožaduje, aby záměr byl dále posuzován podle zákona. Požadavky uvedené ve vyjádření ČIŽP – ochrana vod nejsou směřovány do procesu posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona, ale do navazujících řízení. K požadavkům bude přihlédnuto v navazujících řízeních podle zvláštních právních předpisů.*

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, oddělení odpadového hospodářství (dále jen „ČIŽP – odpadové hospodářství“), ve stanovisku ze dne 10.08.2012 (čj. ČIŽP/45/IPP/1117373.002/12/KDR) nemá k oznámení záměru žádné zásadní připomínky, pouze upozorňuje oznamovatele a zpracovatele oznámení na dílčí nepřesnosti uvedené v oznámení. ČIŽP – odpadové hospodářství nepožaduje další posuzování záměru podle zákona.

Krajský úřad k vyjádření ČIŽP – odpadové hospodářství uvádí následující:

*ČIŽP – odpadové hospodářství nepožaduje, aby záměr byl dále posuzován podle zákona. Upozornění uvedená ve vyjádření ČIŽP – odpadové hospodářství nejsou směřována do procesu posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona, ale do navazujících řízení. K požadavkům bude přihlédnuto v navazujících řízeních podle zvláštních právních předpisů.*

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, oddělení ochrany přírody (dále jen „ČIŽP – ochrana přírody“), ve stanovisku ze dne 10.08.2012 (čj. ČIŽP/45/IPP/1117373.002/12/KDR) nemá k oznámení záměru žádné zásadní připomínky, pouze upozorňuje oznamovatele a zpracovatele oznámení skutečnosti plynoucí z navržených opatření v oznámení.

Krajský úřad k vyjádření ČIŽP – ochrana přírody uvádí následující:

*ČIŽP – ochrana přírody nepožaduje, aby záměr byl dále posuzován podle zákona. Upozornění uvedená ve vyjádření ČIŽP – ochrana přírody nejsou směřována do procesu posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona, ale do navazujících řízení. K požadavkům bude přihlédnuto v navazujících řízeních podle zvláštních právních předpisů.*

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, oddělení integrace, oddělení ochrany lesa, ve stanovisku ze 10.08.2012 (čj. ČIŽP/45/IPP/1117373.002/12/KDR) nemají k záměru připomínky.

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, ve svém vyjádření ze dne 30.07.2012 (čj. 12535/ZP/2012-Čr, eč. 72573/2012/KHK) nemá k záměru zásadní připomínky a nepožaduje další posuzování podle zákona.

Královéhradecký kraj ve svém vyjádření ze dne 30.07.2012 (čj. 12802/KH/2012) nemá k oznámení záměru připomínky.

S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí a s ohledem na obsah doručených vyjádření dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr není nutné posuzovat v rozsahu celého zákona.

K připomínkám uplatněným v průběhu zjišťovacího řízení k záměru bude přihlédnuto v navazujících řízeních podle zvláštních právních předpisů.

Závěr zjišťovacího řízení nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů. Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat.

Správní úřad, který vydává rozhodnutí nebo opatření podle zvláštních právních předpisů k záměru „Rozšíření kapacity recyklačního střediska odpadů a úpravny kameniva pro stavební účely“, zveřejní podle ust. § 10 odst. 4 a 5 zákona žádost o vydání tohoto rozhodnutí, a to vždy alespoň na internetu.

v. z. Ing. Tomáš Morávek

Dr. Ing. Richard Veselý  
vedoucí oddělení EIA a IPPC



**Příloha:** kopie obdržených vyjádření (pro oznamovatele)

**Rozdělovník k čj.:** 12535/ZP/2012 – Čr

**Dotčené územní samosprávné celky:**

- 1) Královéhradecký kraj, odbor kancelář hejtmana, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové – zde
- 2) Město Vrchlabí, Zámek 1, 543 01 Vrchlabí

**Dotčené správní úřady:**

- 1) Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové
- 2) ČIŽP OI Hradec Králové, Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové
- 3) Městský úřad Vrchlabí, Zámek 1, 543 01 Vrchlabí

**Oznamovatel:**

ENVISTONE, spol. s r.o., U Panelárny 469, 503 02 Předměřice nad Labem

**Na vědomí:**

- 1) MŽP ČR, odbor EIA a IPPC, Vršovická 65, 100 10 Praha 10
- 2) MŽP ČR, odbor výkonu státní správy VI., Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové